



ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 329 (16550) Понедельник, 25 ноября 1963 года Цена 2 коп.

ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ В ПРОИЗВОДСТВЕ!

Коммунистическая партия, ее ленинский Центральный Комитет взяли курс на дальнейшее развитие химической промышленности, широкое использование химических продуктов и материалов в народном хозяйстве. Эти вопросы будут рассматриваться на предстоящем Пленуме ЦК КПСС, который ознаменует новую ступень в выполнении решений XXII съезда партии, Программы КПСС.

В осуществлении грандиозных планов создания большой химии важная роль принадлежит советской науке. Об этом лишний раз свидетельствует письмо группы ученых в ЦК КПСС, недавно опубликованное в «Правде». На основе конкретных расчетов и исследований они выдвигают важные предложения по наиболее эффективному использованию минеральных удобрений. Обсуждение этого письма на страницах газет, в котором участвуют виднейшие ученые и специалисты, — яркий пример творческого научного подхода к решению актуальных проблем развития химической науки, подъема сельского хозяйства.

В нашей стране создана разветвленная сеть научных учреждений, ведущих исследования по всем отраслям современной химии. Большие задачи, поставленные Коммунистической партией перед учеными-химиками, обязывают их ускорить завершение важнейших исследований, выдвигать рекомендации, основанные на новейших достижениях науки. Государственный комитет химической и нефтяной промышленности, в ведении которого находятся многие из этих учреждений, призван организовать деятельность научных институтов так, чтобы она не шла вхолостую, чтобы в коллективах исследователей развивались дух творческих дерзаний, чтобы ценные достижения науки энергичнее внедрялись в производство. Важные исследования ведут институты Академии наук СССР, проблемные лаборатории и кафедры высших учебных заведений, ряд учреждений академий наук союзных республик. Все научные учреждения будут работать с наибольшим эффектом при условии четкой координации исследований по различным отраслям химической науки.

Программа КПСС предусматривает развертывание научных работ не только в исследовательских институтах, но и непосредственно на производствах, в заводских лабораториях, которые органически входят в систему научных организаций страны. Особенно велико значение научных лабораторий на предприятиях химии. Технический прогресс химической промышленности, как никакой другой отрасли народного хозяйства, зависит от участия в исследовательской, экспериментальной работе самих производственников.

Деятельность передовых научных лабораторий предприятий показывает, что они способны решать важные научные проблемы, вносить большой вклад в развитие химической науки, осуществлять внедрение ее достижений в производство. Новый способ получения винилхлорида, например, создан в лаборатории одного из химических предприятий Волго-Вятского совнархоза. В результате его внедрения значительно улучшились условия труда, достигнута годовая экономия в 400 тысяч рублей. Сотрудники центральной лаборатории Пермского химического завода разработали непрерывный метод производства бензолсульфохлорида. Ценные исследования выполнены в научных лабораториях Новомосковского и Рубежанского химических комбинатов и других предприятий.

Опыт подтверждает, что большинство усовершенствований химического производства начинается именно с исследований в лабораториях. Поэтому, чтобы быстрее осваивать новые и улучшать действующие технологические процессы, каждому химическому предприятию надо непременно иметь хорошо оснащенные научно-исследовательские базы. К сожалению, далеко не все заводские лаборатории сейчас

могут справиться со сложными задачами, выдвигаемыми перед наукой современной химической промышленности. Больше того, на некоторых

предприятиях, например, Данковском химическом заводе, центральных заводских лабораторий вообще нет. Недавно было проведено обследование центральных лабораторий более 60 крупных химических предприятий. Проверка показала, что около 75 процентов всех сотрудников этих лабораторий занимаются не научной работой, а текущим контролем производства, анализом сырья, полупродуктов и готовой продукции. Треть заводских научных центров совсем не ведет исследовательской работы. Большинство обследованных лабораторий не располагает соответствующими помещениями, их оборудование давно устарело. Хуже всего, что этими недостатками страдают даже лаборатории некоторых новых химических предприятий, введенных в строй в последнее время.

Государственному комитету химической и нефтяной промышленности, советам народного хозяйства пора, наконец, добиться, чтобы лаборатории на предприятиях были оснащены современными приборами и оборудованием, опытными установками, позволяющими вести исследования и ставить эксперименты на высоком научно-техническом уровне.

Как и в любой отрасли народного хозяйства, решающую роль в науке играют кадры. Это в полной мере относится и к кадрам заводских исследователей. Однако среди них сейчас фактически нет работников, имеющих ученые степени. А число специалистов с высшим образованием в лабораториях крупнейших химических комбинатов составляет лишь 10 процентов от общего числа дипломированных инженеров, работающих на этих предприятиях. Остальные заняты преимущественно оперативной, административной работой.

Велика текучесть кадров специалистов. Так, из центральной лаборатории Чернореченского химического завода ежегодно увольняется 20—25 процентов инженеров-исследователей.

Происходит все это главным образом потому, что сотрудники заводских научных лабораторий по материальному обеспечению находятся в более худших условиях, чем инженеры-производственники.

Совершенно ясно, что для технического прогресса на химических предприятиях их научные лаборатории необходимо поднять до уровня ведущих цехов. Мощные заводские лаборатории должны стать первыми помощниками научно-исследовательских институтов в освоении разработанных ими новых процессов, химических продуктов и изделий. В свою очередь научные институты через эти лаборатории могут лучше узнать потребности практики.

Заводские лаборатории нуждаются в методической и иной помощи со стороны ученых высокой квалификации — академиков, докторов наук, преподавателей высшей школы. Академии наук и Министерству высшего и среднего специального образования СССР следовало бы помочь решению этого важного вопроса. На ведущих предприятиях необходимо создавать образцовые центральные лаборатории с опытными установками.

Перед научными лабораториями химических предприятий стоят ответственные задачи. Они призваны внедрять в практику научные работы по интенсификации технологических процессов и новое оборудование, участвовать в решении вопросов автоматизации производства, активно бороться за повышение качества продукции, улучшение условий труда.

Заводские лаборатории должны стать могучими рычагами технического прогресса химической промышленности, активными проводниками всего нового, передового. Поэтому прямая обязанность партийных организаций, руководителей совнархозов и предприятий — повседневно заботиться о росте и развитии этих лабораторий, настойчиво бороться за превращение их в подлинно научные центры на производстве.

Отъезд первого заместителя Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояна в Вашингтон

24 ноября из Москвы в Вашингтон для участия в похоронах президента США Джона Фицджеральда Кеннеди отбыл первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян.

В аэропорту «Внуково-2» А. И. Микоян на провожающих товарищи Г. И. Воронов, Д. С. Полнянский, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. Ф. Устинов, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, председатель Комитета государственной безопасности при Совете Министров СССР В. Е. Семичастный, заместитель министра иностранных дел СССР В. А. Зорин и другие официальные лица.

В числе провожающих были посол США

в СССР Фой Д. Колер и дипломатические сотрудники американского посольства. Перед отлетом А. И. Микоян сделал следующее заявление представителям советской и иностранной прессы:

— Мы отправляемся в Вашингтон, чтобы проводить в последний путь президента Соединенных Штатов Америки Джона Фицджеральда Кеннеди, жизнь которого столь трагически оборвалась в результате гнусного покушения.

Советское правительство и его глава Никита Сергеевич Хрущев поручили мне передать семье покойного президента, руководителю правительства США и всему американскому народу искренние соболезнования по поводу этой тяжелой утраты.

(ТАСС).

ЗАВОДЫ РСФСР — ХИМИКАМ

Мощные машиностроительные предприятия расположены в экономических районах РСФСР. Что они делают сегодня для химиков?

В Совете народного хозяйства РСФСР сообщают, что в изготовлении химического оборудования участвуют около 60 заводов Российской Федерации. 17 из них специализированы на этом. Например, большое количество разнообразных аппаратов и установок выпускает «Уралхиммаш». Его оборудование для заводов минеральных удобрений, аппаратура для производства полистирола и другие изделия соответствуют современным техническим требованиям. За годы семилетки значительно увеличился выпуск продукции Ярославского завода химического машиностроения. В последнее время отсюда отгружено в разные города страны оборудование для производства шин.

Сложные установки для получения минеральных удобрений изготавливает Балтийский судостроительный завод в Ленинграде.

(ТАСС).



По примеру ставропольцев

ФРУНЗЕ, 24. (Корр. ТАСС). Призыв механизаторов Ставропольского облисполкома к весне начать горячий отклик у тружеников Киргизии. Они решили до первого февраля завершить ремонт 17 тысяч тракторов, а также тысячи различных комбайнов и других машин, работающих на полях колхозов и совхозов.

Широкое распространение в республике получают такие формы работы, как кооперирование предприятий, внедрение агрегатного ремонта, совершенствование системы материально-технического снабжения хозяйства. Все это позволит поднять производительность труда ремонтников, резко повысить качество работ.

Большое внимание в Киргизии уделяется также подготовке кадров. На курсах, семинарах и в училищах механизации этой зимой получат специальное обучение трактористы, комбайнеры, механики-водители хлопкоуборочной машины пять тысяч юношей и девушек.

Расширяются границы орошаемых земель

КИШИНЕВ, 24. (Корр. «Правды»). В республике проводится значительные работы по орошению земель. Недавно в пойме реки Прут сдан в эксплуатацию участок площадью полторы тысячи гектаров. Крупные массивы орошаемых земель намечено освоить до конца нынешнего года в пойме Днестра. Осваиваются большие площади земель в поймах рек Ботна и Бык.

Сейчас в республике орошается 50 тысяч гектаров, а до конца семилетки эта цифра удвоится.

ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

Печать разоблачает

НЬЮ-ЙОРК, 24 ноября. (Корр. «Правды»). В комментариях многих органов мировой печати, посвященных убийству президента США Кеннеди, подчеркивается, что этот злодейский акт представляет собой вызов краше правых сил страны, выступающих против интересов американского народа.

Высказывая предположения насчет дальнейших шагов американских ультра, английская газета «Санди таймс» предупреждает в редакционной статье: «Есть опасность, что будут раздуваться антикоммунистические и антикубинские настроения».

Обозреватель швейцарской газеты «Ла

ОБРАЩЕНИЕ АМЕРИКАНСКОГО ПРЕЗИДЕНТА К НАРОДУ

ВАШИНГТОН, 24 ноября. (ТАСС). Новый президент Соединенных Штатов Америки Линдон Б. Джонсон опубликовал обращение к американскому народу.

Джон Фицджеральд Кеннеди, 35-й президент Соединенных Штатов, ушел от нас в результате такого действия, которое возмущает порядочных людей повсюду, говорится в этом обращении. Все, что любит свободу, будут оплакивать его смерть. И подобно тому, как сам он не клонился

(ТАСС).

ЗАРУБЕЖНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ НА ПОХОРОНЫ ДЖ. КЕННЕДИ

ВАШИНГТОН, 24 ноября. (ТАСС). Секретарь Белого дома по вопросам печати Р. Сэллинджер сообщил, что на похороны Д. Кеннеди прибывают, в частности, следующие представители зарубежных государств: первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян, президент

ЛЮДИ УДАРНОЙ СТРОЙКИ

НЕСКОЛЬКО лет назад на этом месте был пустырь. Сейчас здесь встал флагман большой химии Кузбасса — Новомосковский комбинат. О бурном развитии его можно судить по тому, что только на второй половине ноября текущего года надели красные спецовки сразу три новых цеха-батарей. На линейку готовности сейчас выходит комплекс новейших агрегатов. Он войдет в строй в канун декабря этого года.

Недавно на заседании партийного штаба комбината было решено учредить доску рабочей славы. Сюда будут занесены все лучшие объекты, кому выпадет столь высокая честь, пока сказать трудно. Но кандидаты уже есть. Среди них — бригада Николая Роя, Слава о нем давно идет по объектам комбината. На строительстве цехов капролактама его ребята давали по две нормы. За капролактамом Рой награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Любопытно, что в плане строительства № 1 треста «Кемеровохимстрой» за семь лет не зафиксировано такого факта, чтобы когда-нибудь бригада Роя не выполняла месячного задания.

КАКОЙ БЫ сложной и ответственной ни была бы стройка, какие бы победы

мне дела на ней ни совершались, кончается она... мытьем полов. Еще совсем недавно девчата из бригады Ирины Агеевой выполняли труднейшее задание — укладывали на пол восемь слоев особого кислотоупорного лака. Тогда все 20 отделочниц смело бросили вызов парням из бригады Николая Роя, Петра Дюдокина и Владимира Москальскового: давайте соревноваться за почетное право быть занесенными на доску рабочей славы! Вызов был принят, и девчата вступили в борьбу. Вместе со своими подругами трудилась и Ирина. Она от души радовалась успехам Машки Гусевой, Вали Трениной и Гали Сорочкиной, которые ловко приводили в порядок корпус, от всего сердца поздравляла Зою Султанову, Таню Романцеву и Тамару Мельникову, когда они раньше других закончили покраску аппаратов. Бригада первой пришла и заветному финишу. Первой рапортовала: узел готов к эксплуатации. И вот теперь девчата выполняют свою последнюю работу — моют полы в готовом корпусе.

Если спросить у Михаила Плотко, бригадир монтажников, что он строил за последние десять лет, он ответит: химию. На комбинате ономобменных смол окончательно сформировался коллектив бригады, который руководит Плотко. Здесь монтажники получили первое боевое крещение, заслужили звание бригады коммунистического труда, совершили не один подвиг.

Разгоры, которых ждали давно, пришли на стройку с опозданием. До сдачи корпуса оставались считанные дни. На монтаж реакторов было дано 913 рабочих часов.

В ночную смену осталось тогда шестеро монтажников. Каждый реактор весит шесть тонн. Стальные громады надо было перенести лебедкой с ювелирной точностью по узкому коридору. С одной стороны — стена, с другой — оборудование. Сантиметр за сантиметром, метр за метром... Это был жаркий, изнурительный труд. И когда на следующее утро строители поднялись на четвертый этаж, два реактора уже прочно стояли в своих гнездах, а монтажники возлились с трепетом, 24 часа вместо 913!

И вряд ли кто удивился, если бригада Михаила Плотко будет занесена на доску рабочей славы.

Коллективный корреспондент «Правды» — выездная редакция газеты «Кузбасс» на строительстве объектов химии.

ПРИ ГОДА НАЗАД было решено создать у подножия Хибинских гор новый крупнейший химический гигант страны — апатит-нефелиновую обогатительную фабрику — АНОФ-П, во много раз более мощную, чем сооруженная ранее АНОФ-И. Недавно гигантской бригадой энтузиастов вступил в строй. На снимке: новые цехи фабрики. На переднем плане — лучшие бригады верхолазов-монтажников строительства коммунисты А. А. Цаков и В. С. Суровцев. Фото специального корреспондента «Правды» В. Самойлова.

Ток Братской ГЭС пришел в Кузбасс

Создание единой энергетической системы Сибири завершено

КЕМЕРОВО, 24. (ТАСС). В историю советской энергетики вписана еще одна страница. 23 ноября в 21 час 16 минут по московскому времени включено в работу последнее недостающее звено — линия электропередачи напряжением 500 киловольт Братск — Тайшет. Этим завершено создание единой энергетической системы Сибири.

Ток энергетического гиганта по высоковольтной линии Братск — Тайшет — Камала — Красноярск — Новокузнецк пришел на предприятия Новокузнецка и шахты Кузбасса. Дополнительное количество энергии получают также промышленность Западно-Сибирского экономического района и Транссибирская электрифицированная магистраль.

Мощные электрические системы сибирского энергообъединения нынче протянулись с востока на запад более чем на три тысячи километров.

Крупнейшие тепловые и гидравлические станции Сибири отныне работают на общую сеть.

В ЧЕСТЬ ПЛЕНУМА ЦК КПСС ЦЕХИ ВСТУПАЮТ В СТРОЙ

ВОЛГОГРАД, 24. (Корр. «Правды»). Закончены строительно-монтажные работы в двух цехах завода синтетического каучука Волжского химического комбината. Оба объекта предъявлены приемочным комиссиям. На соседнем предприятии — шинном заводе приняты на главную подстанцию. Включены отопительные и вентиляционные системы. В ближайшие дни ток будет подан и на цеховые подстанции. Это даст возможность провести опробование части технологического оборудования.

Перевцы химического гиганта — заводы синтетического каучука, шинный и асбестотехнических изделий — накануне вступили в жизнь. В оставшиеся недели года приемочными комиссиями предстоит поработать с не меньшим напряжением, чем сейчас трудятся строители. На каучуковом заводе, например, еще в ноябре будут предъявлены к сдаче 12 цехов. Большая группа объектов здесь вступит в строй ко дню открытия Пленума ЦК КПСС.

На днях на пусковых объектах комбината состоялась открытые партийные собрания. Коммунисты, передовые рабочие договорились поднять свои коллективы на то, чтобы с высокими трудовыми наками провести завершающий этап строительства пусковых заводов.

ЧУЛАК-ТАУ, 24. (Корр. «Правды»). На обогатительной фабрике Каратауского горнохимического комбината — одной из крупнейших строен большой химии Казахстана — перед пусковыми днями в цехи пришли эксплуатационники. Они проверяли приемные бункеры, дробилку, проверяли транспортеры. Выдана пробная партия фосфоритной муки. Заканчиваются последние приготовления к пуску сушильно-фосфоритного цеха. Он обеспечит сырьем — сухим порошкообразным фосфоритом — все суперфосфатные заводы Казахстана и республик Средней Азии.

СИЛЫ ПРОГРЕССА ПРОТИВ СИЛ РЕАКЦИИ

КАК «БЕШЕНЫЕ» ГОТОВИЛИ ПРЕСТУПЛЕНИЕ В ДАЛЛАСЕ

НЬЮ-ЙОРК, 24 ноября. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня здесь стали известны некоторые обстоятельства, предшествовавшие убийству президента США Джона Кеннеди в городе Далласе (штат Техас). Крайне реакционный атамана, сержант и Техасе ультраправыми элементами, стала настолько напуганной, что заставила службу безопасности Белого дома просить Кеннеди отменить его поездку.

Беспокойство не покидало и губернатора штата Коннелли, которому лучше других были известны настроения техасских ультра. Губернатор специально прилетел в Вашингтон, чтобы уговорить Кеннеди не ездить в Техас, где, по словам губернатора, «возможны неприятные инциденты».

Не помогли и уговоры представителя США в Организации Объединенных Наций Стивенсона, который месяц назад на себе испытал ярость далласских хулиганов. «Стивенсона не покидало предчувствие катастрофы, которая может обрушиться на Кеннеди в Далласе», — пишет сегодня газета «Нью-Йорк геральд трибюн». «Я считал своим долгом», — рассказывает сам Стивенсон, — позвонить в Белый дом и предупредить о предвещающих бешенства в Далласе».

В предвещании чето-то ужасного ожидала президента Кеннеди многие жители Далласа. Так, например, студент университета в Далласе Роберт Роуз писал своей матери в штат Коннектикут за два дня до приезда президента: «Ставлю 10 против одного, что он будет убит кем-нибудь из этих техасских маньяков. После случая со Стивенсоном я очень тревожусь за судьбу президента». В день приезда в Техас президента Кеннеди местная газета «Даллас морнинг ньюс» обвела одну из своих страниц жирной траурной каймой. На этой траурной странице было помещено обращение к гостю из Вашингтона: «Добро пожаловать, мистер Кеннеди, в Даллас», — писали ультра, — в город, который отверг вашу философию и политику в 1960 году и который отвергает их снова еще более выразительным образом, чем раньше». Корреспондент одной из нью-йоркских газет Боб Консидан не без основания называет сейчас это «обращение» пророческим.

Тем более гнусными и мерзкими выглядят сейчас те, кто пытается

обвинять в убийстве Кеннеди американских коммунистов и членов организации «За разумную политику» в отношении Кубы».

Коммунистическая партия США со всей ответственностью заявляет, что подозреваемый в убийстве президента Ли Освальд никогда не был членом партии и не имеет ничего общего с партией. Руководители комитета «За разумную политику» в отношении Кубы заявляют, что они никогда до этого не слышали имени Освальда. Более того, в Далласе никогда не было и нет отделения комитета, председателем которого, по утверждению полиции, Освальд себя называет.

По утверждению полиции, ания Освальда полностью доказана. Будто бы в одном из многочисленных оружейных магазинов разыскал письмо Освальда, где он просит прислать ему винтовку как раз того образца, которую напал на окла, откуда стрелял преступник. Сообщают, что при обыске на квартире у Освальда обнаружены фотографии, где он сит с этой винтовкой в руках. Говорят, что там же найдена политическая литература США по названию книги и газет, многие из них являются изданиями американских троцкистов.

В одной из здешних газет, а также по радио промелькнуло сообщение, что агенты ФБР (федерально-го бюро расследований) давно знают Освальда и часто встречались с ним задолго до приезда в Даллас президента Кеннеди. О чем они безосновательно никому не известно. Начальник полиции Далласа посетовал журналистам на то, что ФБР почему-то сделало исключение из правила и не поставило его в известность об этих встречах. Начальник полиции был удивлен тем, что ФБР не уведомили его о «неблагонадежности» Освальда даже перед приездом президента, хотя оно обязано было это сделать.

Полиция Далласа утверждает, что Освальд называет себя марксистом. Это как раз то, что нужно ультраправым, фашистам, беричистам, расистам, генералу Уокеру и сенатору Голдвотеру. «Ясно, что убийство было совершено коммунистическим фанатиком», — настаивают сегодня истеричные газеты Херста. «Совершая это, он служил делу коммунизма». Читая это, прислушиваясь к вою реакционной печати, можно заключить, что полным ходом идет подготовка к новому покушению на президента.

(Окончание на 3-й стр.)

Ночной бой под Сайгоном

НЬЮ-ЙОРК, 24 ноября. (ТАСС). В ночь на 24 ноября южновьетнамские партизаны атаковали сильно укрепленный лагерь Хеп-Хоа в 18 милях к западу от Сайгона. Как сообщает корреспондент агентства АР, в результате ожесточенного боя «правительственные войска потеряли

37 человек убитыми и 26 ранеными. В бою также пропали без востк 4 американских военнослужащих из авиас особого назначения». Два американских летчика, пилотирующих истребитель-бомбардировщик «F-4E», были сбиты днем в районе дельты Меконга.

В последний час Ультра заматают следы

НЬЮ-ЙОРК, 24 ноября. (ТАСС). На Ли Харви Освальда, которого подозревают в убийстве президента США Джона Кеннеди, было совершено сегодня покушение в то время, когда его перевозили из городской в окружную тюрьму. Неизвестный должный человек, стрелявший в Освальда, схвачен полицией. Освальд в бессознательном состоянии доставлен в госпиталь, в котором скончался президент Кеннеди.

Человек, стрелявший в Ли Харви Освальда, опознан. Он — житель города Даллас, по имени Джек Раби, владелец протораженного ночного клуба. Полиция сообщила репортерам, что Раби ей хорошо известен. Полиция не объясняет, как он смог проникнуть в полицейский участок в то время, когда перевозили Освальда.

Из госпиталя поступило сообщение, что Ли Харви Освальд скончался.

НА ВСТРЕЧУ ПЛЕНУМУ ЦК КПСС

ХИМИЗАЦИЯ И ДАЛЬНЕЙШИЙ ПОДЪЕМ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА УКРАИНЫ

А. КОВАЛЬ

Заместитель председателя Госплана
Украинской ССР

ОБА ЭТИ СНИМКА сделаны летом на полях Всесоюзного селекционно-генетического института в Одессе и на Мировской селекционно-опытной станции. На верхнем снимке лауреаты Ленинской премии Ф. Г. Кириченко и П. Ф. Гармаш. Созданные ими высокоурожайные сорта озимой пшеницы и ячменя занимают большие площади на полях страны. Внизу — известный украинский селекционер лауреат Ленинской премии В. И. Ремесло. Его пшеница «мировская-808» и другие сорта получили широкое распространение в колхозах и совхозах.
Фото Е. Халдея и Г. Угриновича. (АПН).

комплексной механизации в сельскохозяйственном производстве требуют значительного улучшения снабжения колхозов и совхозов необходимой сельскохозяйственной техникой, транспортными средствами.

Госплану СССР, Совету народного хозяйства СССР, объединению «Сельхозтехника» уже сейчас следует принять более настоятельные меры и увеличить производство тракторов, транспортных средств, узкорядных зерно-травяных сеялок для удорожания внесения в рядки минеральных удобрений при посеве зерновых культур, специальных средств для механизации погрузки-разгрузки, перевозок и внесения удобрений в почву, почвообрабатывающих орудий, строительства складских помещений для хранения минеральных удобрений.

Резкое увеличение поставок сельскохозяйственному производству минеральных удобрений налагает на нас, работников сельского хозяйства — специалистов, всех колхозников и рабочих совхозов, большую ответственность за бережное и правильное их использование. Нам нужно решительным образом покончить с бесхозяйственным отношением, которое еще имеет место в ряде колхозов и совхозов, к хранению и использованию минеральных удобрений, памятуя, что для производства их вкладывается огромный труд всего советского народа.

«Увеличение производства минеральных удобрений», — говорил товарищ Н. С. Хрущев, — нам нужно вместе с тем покончить с наиболее эффективным использованием каждого килограмма удобрений.

В республике разрабатывается и осуществляется комплекс мероприятий по рациональному использованию минеральных удобрений в сочетании с органическими, применительно к севооборотам, почвенным разностям, культурам. Намечены меры по улучшению агрохимической службы.

В колхозах и совхозах, а также в высших и средних учебных заведениях предусматривается расширить подготовку агрохимиков, разрабатывается обучение всех колхозников и рабочих совхозов передовым приемам использования минеральных удобрений, ядохимикатов и гербицидов, что является необходимым условием наиболее правильного использования минеральных удобрений в сельском хозяйстве.

Колхозники, рабочие совхозов, механизаторы, специалисты сельского хозяйства республики не покажут своих сил для того, чтобы добиться дальнейшего подъема всех отраслей сельскохозяйственного производства, производят больше хлеба, мяса, молока, сахара, картофеля, овощей и этим внесут достойный вклад в укрепление экономического могущества нашей Родины.

Трудящиеся Украинской ССР с большим удовлетворением встретили сообщение в составе очередного Пленума ЦК КПСС, посвященного важнейшей задаче — дальнейшему развитию химической промышленности страны. Работники сельского хозяйства особенно рады этому, потому что на Пленуме найдут решение вопроса о значительном расширении производства минеральных удобрений, имеющих первостепенное значение в деле дальнейшего увеличения производства зерна, сахарной свеклы, кормов для скота, продуктов животноводства.

В связи с предстоящим Пленумом ЦК КПСС большой группой специалистов плановых органов, сельскохозяйственных министерств, ученых, председателей передовых колхозов и директоров совхозов по поручению ЦК КП Украины разработаны основные направления развития сельского хозяйства республики на 1963—1970 гг. с учетом значительного роста уровня химизации сельского хозяйства.

Исходя из задач, поставленных в Программе КПСС по дальнейшему подъему сельского хозяйства, и учитывая достижения науки и практики передовых колхозов и совхозов в применении минеральных и местных удобрений, а также значительное расширение орошаемых земель, более полное обеспечение хозяйства техникой, дальнейший подъем культуры земледелия, нами определены возможности республики на период 1963—1970 гг. по производству валовой и товарной продукции земледелия и животноводства.

Мы убеждены, что при творческом решении этой задачи в условиях конкретных хозяйств труженики колхозов и совхозов найдут дополнительные резервы роста производства зерна и другой сельскохозяйственной продукции.

Украинская ССР по почвенно-климатическим условиям делится на три резко выраженные зоны: степь, лесостепь, полесье. Все расчеты и предложения разработаны с учетом особенностей каждой зоны.

Зона степи Зона степи включает девять областей, которые занимают 48 процентов пашни республики.

Степная зона характеризуется наиболее высоким удельным весом производства зерновых культур, они занимают половину площадей земли в обработке. Из технических культур больше массивы отводятся под подсолнечник.

Воду здесь среди зерновых занимает озимая пшеница. По многолетним данным, озимая пшеница в южных и юго-восточных областях дает более высокие урожаи в сравнении с другими зерновыми культурами. В районах крайнего юга и юго-востока, Херсонской, Крымской и Луганской областей урожайность кукурузы на протяжении ряда лет ниже пшеницы, что дает основание расширить в этих областях посевы озимой пшеницы за счет сокращения площадей под кукурузой на зерно и другими менее урожайными культурами.

В целях дальнейшего увеличения производства зерна нами пересматривается структура посевных площадей в направлении расширения посевов зерновых культур, главным образом озимой пшеницы, начиная с 1964 года.

Площадь посева всех зерновых культур в 1970 году составит 8.600 тысяч гектаров, или 56 процентов к земле в обработке, на 1,7 миллиона гектаров больше площади, засеявшейся в среднем за последние пять лет. При этом озимая пшеница будет занимать 6.045 тысяч гектаров, или 39 процентов к земле в обработке, на 2,5 миллиона гектаров больше средней площади за последние пять лет.

Кукурузы для уборки на сухое зерно будет 900 тысяч гектаров и зернобобовых — 470 тысяч гектаров.

На крайнем юге степной зоны ведутся большие работы по орошению, имеющему огромное значение в деле увеличения производства зерна, овощей и другой сельскохозяйственной продукции. В настоящее время в республике имеется 341 тысяча гектаров орошаемых земель. На 1964—1965 годы государством на ирригационное строительство выделено 282 миллиона рублей и необходима землеройная техника, что даст возможность за эти два года увеличить площадь орошаемых земель на 141 тысячу гектаров. За последующие годы (до 1970 г.) предусматривается построить оросительных систем еще на 800 тысяч гектаров и довести к 1970 году площадь орошения до 1.282 тысяч гектаров, в том числе в степной зоне — 1.240 тысяч гектаров, из которых половина будет занимать зерновыми культурами — пшеницей 400 тысяч гектаров, кукурузой — 100 тысяч гектаров и рисом — 100 тысяч гектаров.

Важнейшим условием получения высоких урожаев озимой пшеницы является размещение ее по лучшим предшественникам. С этой целью намечается расширить площадь черных паров главным образом в засушливых районах до 856 тысяч гектаров. В южной степи это составит 10 процентов к пашне.

Дальнейшее повышение культуры земледелия, уровня механизации сельскохозяйственного производства, и прежде всего увеличение количества тракторов и почвообрабатывающих машин, позволит своевременно производить подготовку почвы и посев озимых в оптимальные агрохимические сроки по всем предшественникам.

В комплексе агрохимических мероприятий главное место отводится системе удобрений. Учитывая почвенно-климатические условия зоны, наиболее целесообразным является внесение минеральных удобрений под отдельные культуры в следующих нормах: в северной и центральной степи под озимую пшеницу — 3,5 центнера, кукурузу — 4 центнера, зернобобовые — 2,0 центнера на гектар; в южной степи на орошаемых землях под пшеницу — 7 центнеров, кукурузу — 9 центнеров, рис — 10 центнеров на гектар.

Передовые хозяйства степной зоны, осуществляя высокую агрохимию, даже при недостаточном внесении минеральных удобрений получают хорошие урожаи. Так, колхоз имени XXI съезда КПСС Березовского района Одесской области (председатель колхоза М. А. Поситный) получает урожай озимой пшеницы по 27,4 центнера, кукурузы на зерно — 59 центнеров. В 1963 году на орошаемых землях Украинского научно-исследовательского института орошаемого земледелия получен урожай озимой пшеницы сорта «безостая-1» при внесении трех центнеров суперфосфата и трех центнеров сульфата аммония — по 50,3 центнера на гектар.

Значительное повышение урожайности зерновых культур, главным образом озимой пшеницы, намечается за счет внедрения новых высокоурожайных сортов. Если под урожай 1963 года в южных областях пшеница высокоурожайного сорта «безостая-1», выведенного академиком ВАСХНИЛ П. П. Лукьяненко, высевалась на площади около одного миллиона гектаров, то в последующие годы «безостая-1»

будет основным сортом в этой зоне до внедрения новых, еще более урожайных сортов. Значительно будут расширены площади посева и под высокоурожайными сортами гороха и гибридной кукурузы.

Озимая пшеница «безостая-1» дает высокие урожаи на больших массивах. В колхозе имени Ленина Вратского района Николаевской области в 1962 году в сравнительно условиях «безостая-1» дала урожай по 40,2 центнера, а «белощерковская-198» — по 33,4 центнера с гектара.

Приведенные данные о структуре посевных площадей, эффективности минеральных удобрений и новых высокоурожайных сортов, а также значительное расширение орошаемого земледелия на юге дают основание рассчитывать, что многие хозяйства к 1970 году смогут получать урожай озимой пшеницы 35—40 центнеров с гектара, а в целом по зоне: всех зерновых — до 31 центнера с гектара, в том числе озимой пшеницы — до 32 центнеров, кукурузы — 39 центнеров, зернобобовых — 18 центнеров против среднего урожая за последние пять лет: всех зерновых — 18,7 центнера, озимой пшеницы — 19,4 центнера, кукурузы — 21 центнер.

Наряду с ростом производства зерна в этой зоне намечаются мероприятия по увеличению производства масличных культур, в основном подсолнечника.

В районах промышленного свекловодства зоны увеличится посевная площадь фабричной сахарной свеклы до 325 тысяч гектаров и урожай — до 223 центнеров с гектара. Намечаются также мероприятия по увеличению производства овощей и раннего картофеля вокруг крупных городов, промышленных центров и курортов. В группе кормовых культур кукуруза на силос в молочно-восковой спелости, как более урожайная культура, будет занимать 2.100 тысяч гектаров.

Лесостепная Лесостепная зона охватывает девять областей центральной части Украины,

занимающих 37 процентов пашни республики. Зерновыми культурами в этой зоне в 1962 году было занято 5.963 тысячи гектаров, или около 50 процентов земли в обработке, из них озимой пшеницы — 2.141 тысяча гектаров, гороха — 842 тысячи гектаров, кукурузы на зерно — 1.408 тысяч гектаров.

Наряду с производством зерна большие объемы здесь занимает промышленное свекловодство. Фабричной свеклы высевалось 1.022 тысячи гектаров, или 8,6 процента к земле в обработке. При этом сахарная свекла в лесостепи занимала 69 процентов от всех ее посевов по республике.

Урожай основных сельскохозяйственных культур в колхозах и совхозах за период с 1958—1962 гг. составил: всех зерновых — 17,9 центнера, озимой пшеницы — 18,9 центнера, кукурузы — 24,4 центнера, гороха — 17,6 центнера, сахарной свеклы фабричной — 210 центнеров. С целью дальнейшего увеличения производства зерна и сахарной свеклы намечается расширение посевов озимой пшеницы, гороха и фабричной сахарной свеклы в необходимом сочетании с другими культурами.

На период до 1970 года посевы озимой пшеницы будут расширены до 2.755 тысяч гектаров, или 23 процента к земле в обработке, под горохом — до 1.155 тысяч гектаров, или на 313 тысяч гектаров больше против 1962 года. Площадь сахарной свеклы будет расширена до 1.330 тысяч гектаров, что составит 11 процентов к земле в обработке.

Предусматривается значительно увеличить использование под основные культуры местных органических и минеральных удобрений. Под глубокую пахоту для сахарной свеклы и кукурузы на зерно в этой зоне намечается вносить по 18—20 тонн местных органических удобрений.

По данным научно-исследовательских учреждений, в лесостепи наиболее эффективны следующие нормы внесения минеральных удобрений: под озимую пшеницу — 5 центнеров, кукурузу — 9 центнеров, зернобобовые — 3 центнера, сахарную свеклу — 12 центнеров, картофель — 7,5 центнера, овощные — 9 центнеров.

На почвах этой зоны наряду с применением основных удобрений будут вноситься известковые удобрения, в частности дефект, имеющийся в больших количествах на сахарных заплах. Внесение дефекта на кислых и серых оподзоленных почвах под сахарную свеклу при разных нормах (3—6 тонн на гектар), по данным опытных станций, повышает урожай корней на 10—20 центнеров, а также последующих зерновых культур — на 2—2,5 центнера с гектара.

Эффективно влияет на повышение урожайности зерновых и зернобобовых культур и сахарной свеклы использование разных микроудобрений, а также бактериальных удобрений, применение которых намечается значительно расширить. Передовые колхозы и совхозы, внедряя высокую агрохимию и правильную систему использования органических и минеральных удобрений, ежегодно получают высокие урожаи зерновых и других культур.

Совхоз имени Девятого января Белоцерковского района Киевской области (директор И. Л. Пирковский) получил такую урожайность основных культур за последнее пятилетие: зерновых — по 32,3 центнера с гектара, озимой пшеницы — по 36,5, сахарной свеклы — по 295 центнеров с гектара. Минеральных удобрений вносилось по 3,5 центнера на гектар пашни.

В колхозе имени XXII съезда КПСС Бершадского производственного управления Винницкой области, где председателем В. М. Кавун, в 1962 году получен урожай всех зерновых по 42,1 центнера с гектара, кукурузы — 71,2 центнера, гороха — 34,7 центнера, сахарной свеклы — по 345 центнеров с гектара.

Под свеклу вносилось минеральных удобрений по 9—10 центнеров на гектар. Как показал опыт передовых хозяйств, эффективность органических и минеральных удобрений значительно повышается при посеве сельскохозяйственных культур высокоурожайными сортами.

В зоне будет внедряться высокоурожайный сорт пшеницы «мировская-808», выведенный на Мировской селекционно-опытной станции известным селекционером, лауреатом Ленинской премии В. И. Ремесло.

По данным государственного сортоиспытания, сорт «мировская-808» превышает по урожаю районированные сорта на 5—6 и больше центнеров с гектара.

Данные конкурсного сортоиспытания на сортоучастках подтверждают также результаты производственного сортоиспытания в колхозах за 1963 год. Так, колхоз «Вперед» Хмельницкого района Винницкой области получил урожай пшеницы сорта «белощерковская-198» 38 центнеров с гектара, а сорта «мировская-808» — 43,2 центнера с гектара.

В своих расчетах мы предусмотрели по всей зоне урожайность зерновых культур по 33 центнера с гектара, пшеницы — по 35 центнеров, кукурузы — по 49 центнеров, сахарной свеклы — по 275 центнеров с гектара.

С учетом дальнейшего роста культуры земледелия, значительного увеличения количества вносимых удобрений, внедрения высокоурожайных сортов и гибридов передовых колхозов и совхозов зоны лесостепи к 1970 году смогут собирать урожай, по меньшей мере уже достигнутый научно-исследовательскими учреждениями и наиболее передовыми хозяйствами: всех зерновых и пшеницы — по 45—50 центнеров с гектара, кукурузы — 65—70 центнеров, гороха — 30—35 центнеров, сахарной свеклы — 350—400 центнеров с гектара.

Полесская Полесская зона Украины — это семь областей. Общая площадь пашни составляет 15 процентов к пахотным землям

республики. Ведущими культурами в зоне наряду с зерновыми являются лен, картофель, сахарная свекла, хмель и другие технические культуры.

В условиях зоны с ее преимущественно бедными почвами решающим фактором повышения урожайности является внесение органических и минеральных удобрений в сочетании с другими агрохимическими и агрометеорологическими приемами.

Рассчитывая на получение достаточного количества минеральных удобрений и более полное использование местных удобрений, намечается внести изменения в структуру посевных площадей за счет расширения посевов сахарной свеклы в районах с благоприятными условиями для ее выращивания, а также картофеля. Под зерновыми культурами намечается занять 2.400 тысяч гектаров, или 48 процентов земли в обработке, в том числе под озимыми 1.460 тысяч гектаров.

Под посев сахарной свеклы намечается площадь 345 тысяч гектаров с увеличением ее на 122 тысячи гектаров против 1963 года. В условиях зоны имеется возможность повысить урожайность этой культуры до 300 центнеров.

Учитывая, что эта зона является основным поставщиком продовольственного картофеля для крупных городов и промышленных центров республики, предусматривается довести посевы картофеля по всем категориям хозяйств до 844 тысяч гектаров, в том числе в колхозах и государственных хозяйствах до 460 тысяч гектаров, или 9 процентов к земле в обработке.

Возможность получения намеченных урожаев всех сельскохозяйственных культур этой зоны подтверждается высокой эффективностью органических и минеральных удобрений, а на кислых почвах и применением известкования. По данным Украинского научно-исследовательского института земледелия и его опытной сети, подтверждается возможность получения в этой зоне урожая зерна озимых культур порядка 25—27 центнеров с гектара и выше.

Существенное повышение урожайности зерновых, в частности озимой пшеницы, даст в этой зоне также внедрение новых, более продуктивных сортов. Намечается здесь к районированию новый сорт озимой пшеницы «мировская-808» значительно превышает по урожаю наиболее распространенный сорт «белощерковская-198». За два года сортоиспытания (1962—1963) на Козелецком сортоучастке Черниговской области он превысил на 7,2 центнера по урожаю районированный сорт.

Высокие урожаи получают в этой зоне многие хозяйства. Колхоз «Новый шлях» Черниговской области (председатель Н. К. Гармаш) в типичном Полесье с песчаны-

ми малоплодородными землями за 10-летие с 1953 по 1962 год в результате применения органических и минеральных удобрений почти удвоил урожайность всех сельскохозяйственных культур. В 1962 году в этом колхозе на гектар пашни внесено органических удобрений по 22 тонны и минеральных — 3,7 центнера, что дало возможность получить урожай зерновых на всей площади по 21,8 центнера, картофеля — 216 центнеров, льносемян — 6,6 центнера, льноволокна — 8,7 центнера с гектара.

В республике, и особенно в зоне Полесья и западных областях, имеется до 10 миллионов гектаров кислых почв, требующих известкования. Для этой цели будут использованы отходы сахарной промышленности — дефека, а также другие известные материалы.

По данным научно-исследовательских учреждений, с учетом почвенно-климатических условий зоны наиболее целесообразным является внесение минеральных удобрений под отдельные культуры в следующих нормах: под озимую пшеницу — 7 центнеров на гектар, кукурузу — 9, зернобобовые — 4, лен — 9,5, сахарную свеклу — 14, картофель — 9 центнеров.

Валовой Учитывая намечаемые мероприятия по увеличению производства зерна и других продуктов сельского хозяйства на отдельных почвенно-климатических зонах, рост производства основной сельскохозяйственной продукции в целом по республике на период 1963—1970 гг. характеризуется такими показателями: валовые сборы всех зерновых культур к 1970 году составят 3.272 миллиона пудов, или в два раза больше среднего сбора за последние пять лет.

Урожайность зерновых к этому времени составит 30,6 центнера с гектара, или на 13,3 центнера больше, чем в среднем за 1958—1962 годы. Производство сахарной свеклы будет доведено до 54 миллионов тонн, в сравнении с предыдущим пятилетием возрастет в 1,8 раза.

Основное увеличение производства зерна произойдет за счет озимой пшеницы, валовой сбор которой намечается в размере 1.901 миллиона пудов, или на 1.181,5 миллиона пудов больше против среднего за последние пятилетия.

Увеличение производства озимой пшеницы будет обеспечиваться расширением посевной площади до 9,6 миллиона гектаров, т. е. больше против 1962 года на 3,8 миллиона гектаров, а также значительным повышением урожайности за счет применения местных и минеральных удобрений, внедрения более высокоурожайных сортов и общего роста культуры земледелия.

Намечено уже с 1964 года расширить посевы фабричной сахарной свеклы в районах промышленного свекловодства до двух миллионов гектаров против 1,5 миллиона гектаров в 1963 году.

Намечается расширение посевов риса с доведением площади в 1970 году до ста тысяч гектаров и валового сбора в размере до 30 миллионов пудов.

Под урожай 1970 года с учетом почвенно-климатических условий отдельных зон республики намечается внести всего минеральных удобрений на гектар посевных площадей: под сахарную свеклу — 12 центнеров, озимые культуры — 4,4, кукурузу — 7,0, овощи и картофель — 8,5, зернобобовые — 3,0 центнера.

Общая потребность минеральных удобрений составит 19,6 миллиона тонн, в том числе для растениеводства 18,2 миллиона тонн, что в расчете на гектар пашни составит 580 килограммов, а на гектар всех сельскохозяйственных угодий — по 453 килограмма. Уже на 1964 год предусмотрено выделение 4,3 миллиона тонн минеральных удобрений против 2,6 миллиона тонн в 1963 году.

При решении вопросов развития химической промышленности для удовлетворения производственных нужд сельского хозяйства необходимо предусмотреть увеличение производства более концентрированных и сложных удобрений, микроуд-

брений, различных ядохимикатов для борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур и гербицидов для борьбы с сорняками.

На протяжении 1957—1962 годов на территории республики проведено крупномасштабное почвенное обследование земель сельскохозяйственного пользования на площади свыше 40 миллионов гектаров, разработаны рекомендации колхозам и совхозам по правильному применению удобрений, мелиорации, проведению противоэрозийных мероприятий, обработке почвы. Это отражено на картах, которые получили каждое хозяйство республики вместе с планами почв. Проведенное картографирование дает возможность вносить удобрения, осуществлять мероприятия по повышению урожайности сельскохозяйственных культур дифференцированно, с учетом особенностей почвы и высеваемых культур.

Увеличение производства зерна, сахарной свеклы, масличных, картофеля, овощей, которое базируется на совершенно реальной основе, позволит колхозам и совхозам продать государству в 1970 году зерна 1.500 миллионов пудов (в том числе пшеницы 1.220 миллионов пудов) против 650 миллионов пудов в 1962 году и 786 миллионов пудов в 1961 году. Предоставит возможным почти удвоить продажу против среднего объема за последние пять лет других сельскохозяйственных продуктов: сахарной свеклы — 50 миллионов тонн, масличных — 1,7 миллиона тонн, картофеля — 2,3 миллиона тонн, овощей — 3,5 миллиона тонн.

Повысится Значительный рост производства продуктов растениеводства и в связи с этим укрепление кормовой базы позволит намечать дальнейший рост производства в республике животноводческой продукции.

Это дает основание рассчитывать на увеличение производства в колхозах и государственных хозяйствах мяса и молока примерно в 1,8 раза против достигнутого уровня в 1962 году и значительно увеличить государственные закупки продуктов животноводства для обеспечения потребностей в них населения.

Намечается программа химизации сельского хозяйства, дальнейшего применения

«Правда» отвечает: МЕРЫ ПРИНЯТЫ!

В корреспонденции «Почувствительная история», опубликованной в «Правде» 5 октября этого года, критиковались недостатки в подборе и воспитании партийных и хозяйственных кадров в Суджанском районе Курской области. Корреспондентка обосновала на заседании бюро Курского сельского обкома КПСС и признала совершенно правильной.

Вследствие безответственного отношения некоторых руководящих работников бывшего Суджанского райкома партии к проверке и рассмотрению жалоб и сигналов коммунистов в течение ряда лет некоторые председатели колхозов и работники районных организаций грубо нарушали Устав сельскохозяйственной организации, злоупотребляли служебным положением.

Отдельные работники обкома партии небрежностью проверяли письма и сигналы из Суджанского района, что помешало своевременно пресечь эти безобразия. За беспринципность в отношении к злоупотреблениям некоторых председателей колхозов и нарушения Устава сельскохозяйственной организации бывшего председателя Суджанского райисполкома М. С. Комарова и бывшего секретаря Суджанского райкома партии И. Е. Попов получили строгие выговоры. Наказан также начальник Суджанского колхозно-совхозного управления Н. А. Дубровский.

Курский промышленный обком КПСС сообщил, что факты, изложенные в корреспонденции «Почувствительная история», обсуждены на заседании бюро обкома и признаны правильными.

Работая первым секретарем бывшего Суджанского райкома партии, В. М. Симанков допускал панибратство во взаимоотношениях с некоторыми председателями кол-

хозов, некритически оценивал показатели их работы.

Тов. Симанков допускал неправильное отношение к критическим выступлениям газеты «Курская правда». Некоторые статьи, в которых критиковались стиль и методы работы райкома и его секретаря, председатели ряда колхозов, бюро райкома даже не обсуждали.

Позднее, будучи заведующим отделом партийных органов Курского обкома КПСС, тов. Симанков по существу потворствовал некоторым фактам нарушения колхозной демократии со стороны отдельных руководителей. Так, секретарь бывшего Суджанского райкома партии тов. Попов и председатель райисполкома тов. Комаров с ведома тов. Симанкова четырежды проводили собрание колхозников в сельхоззапасе имени Калинина, добывая избрания на пост председателя правления провалившегося колхоза.

За безответственное поведение бюро обкома КПСС объявило Симанкову В. М. выговор с занесением в учетную карточку, освободив его от работы первого секретаря Ленинского райкома партии г. Курска. Тов. Симанков выведен из состава членов бюро обкома КПСС.

За безответственное отношение к проверке жалоб и заявлений коммунистов суджанской районной партийной организации Буцкову Ф. А., председателю комиссии по проверке этих жалоб и заявлений, объявлен выговор с занесением в учетную карточку.

Бюро обкома партии обязало отделы обкома, облисполкома, горкомы и райкомы партии, органы партийно-государственного контроля, милицию, суда и прокуратуры более внимательно относиться к проверке жалоб и заявлений трудящихся, своевременно реагировать на выступления, способствующие устранению недостатков в работе.

МАРКСИЗМ-ЛЕНИНИЗМ ОСВЕЩАЕТ ПУТЬ НАШИХ ПОБЕД

В истории монгольского народа есть две даты, которые навсегда определили его судьбу: 11 июля 1921 года — день победы в стране народной революции, свершившей под непосредственным влиянием Великого Октября, и 26 ноября 1924 года — день провозглашения Монголии народной республикой.

Со дня провозглашения народной республики, ставшей на некапиталистический путь развития, перед нашим народом, только что завоевавшим свою свободу и независимость, открылись светлые перспективы экономического, политического, социального и духовного прогресса.

Монгольский народ, опираясь на братскую помощь великого советского народа, с энтузиазмом взялся за ликвидацию многовековой отсталости, довавшейся в наследство от феодализма, за строительство новой жизни.

Творческий труд свободного народа принес замечательные плоды. За прошедший сравнительно небольшой исторический срок — 39 лет — Монгольская Народная Республика совершила скачок, превзошедший по своему значению цели столетия предыдущего развития.

Наш народ под мудрым руководством Монгольской народно-революционной партии проделал исторический путь, который, предвещая великие победы, И. Ленин, Смыслил пророческие слова великого учителя трудящихся всего мира о том, что остальные страны с помощью страны победившего пролетариата могут перейти от феодализма к социализму, минуя капиталистическую стадию развития.

Монгольский народ на своем собственном опыте давно убедился в благотворном влиянии на неопределенное значение всемирной взаимной помощи и тесного сотрудничества социалистических стран, во всем благополучии братской помощи Советского Союза. И сегодня, отмечая 39-ю годовщину со дня провозглашения Монгольской Народной Республики, наш народ с чувством глубокой, искренней признательности обращает свои взоры к нашему незыблемому другу и брату — пролетариату советского народа, великой Коммунистической партии Советского Союза, ее Ленинизму, Центризму, Коммунизму и от души благодарит их за бескорыстную, самую разностороннюю помощь на всех этапах нашего развития, помощь, основанную на незыблемых принципах пролетарского интернационализма.

Наш народ хорошо знает решающее значение этой помощи в деле завоевания свободы и независимости, защиты завоеваний революции от угрозы империалистической агрессии, в деле строительства нового, социалистического общества и достижения тех успехов, которыми сегодня по праву гордятся трудящиеся МНР.

А успехи нашего народа поистине замечательны. Огромные сдвиги произошли прежде всего в экономике страны. Поднялись социалистические производственные отношения в городе и на селе, преобразилась вся наша экономика.

Большие изменения произошли в традиционной отрасли хозяйства — животноводстве. Благодаря разносторонним мероприятиям, проведенным партией и правительством, общее поголовье скота в республике неуклонно увеличивается, растет продуктивность животноводства. В 1962 году по сравнению с предыдущим годом поголовье скота увеличилось на 595 тысяч. В этом году, по предварительным данным, ожидается снова большой прирост. В животноводстве внедряются достижения зоотехнической науки, проводится работа по улучшению породности скота.

На бескрайних просторах страны, которые еще совсем недавно использовались лишь как пастбища для скота, ныне поляны пахотных земель, в результате чего из года в год растет производство зерна в стране. На 1 ноября 1963 года по республике собрано 19,2 миллиона пудов зерна, государству сдано на 12 процентов пшеницы больше, чем за тот же период прошлого года.

Одним из крупнейших завоеваний нашей революции является создание и развитие национальной промышленности, рост рабочего класса. В нашей стране имеются предприятия топливно-энергетической, горнодобывающей промышленности.

Жамсарангийн САМБУ Председатель Президиума Великого народного хурала МНР

ветского Союза и других социалистических стран создает Дарханский промышленный комплекс. Недавно, в канун 46-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, там был заложен фундамент мощной теплоэлектростанции. Она будет снабжать электроэнергией экономический район севера страны. Успешно ведется в республике капитальное и жилищное строительство. За прошедшие годы в МНР произошла подлинная культурная революция. Страна покрылась густой сетью начальных и средних школ, созданы средние специальные и высшие учебные заведения, ликвидирована неграмотность среди взрослого населения.

Уделяется большое внимание развитию народного здравоохранения, расширяется сеть медицинских учреждений. Выросли многочисленные национальные кадры медико-санитарных работников, и сейчас на 987 человек населения приходится один врач. Значительные успехи достигнуты в развитии науки. Создана Академия наук МНР, которая объединяет основные научные силы и направляет всю исследовательскую работу в стране. Научная работа ведется в ряде вузов: университете, сельскохозяйственном, экономическом, медицинском и других институтах.

Неуклонно развивается литература и искусство. Подготовлено большое количество кадров работников искусства, созданы союзы творческих работников. Монгольские артисты успешно участвовали во многих международных фестивалях и встречах работников искусств различных стран.

На основе быстрого развития народного хозяйства, науки и культуры неуклонно повышается благосостояние народа, растет фонд заработной платы рабочих и служащих, повышаются доходы членов сельскохозяйственных объединений.

В 1962 году МНР стала членом Совета Экономической Взаимопомощи, что открыло перед ней широкие перспективы дальнейшего ускоренного развития. Эти перспективы создают активное сотрудничество с другими социалистическими странами и взаимная помощь между ними.

МНР имеет дружественные связи с целым рядом стран Азии, Африки и Европы. Монгольская Народная Республика заявила свое законное место в Организации Объединенных Наций, что еще более подняло и упрочило ее международный престиж.

Наша страна ведет последовательную борьбу за мир, за полное и всеобщее разоружение, за запрещение ядерного оружия, за мирное разрешение спорных международных вопросов. Монгольский народ высоко оценил московский договор о запрещении испытаний ядерного оружия в трех сферах, и наше правительство одним из первых присоединилось к этому договору, получившему широкое одобрение народов всего мира.

Монгольский народ от души, всем сердцем поддерживает миролюбивую, подлинно гуманистическую политику Советского Союза, неустанный и последовательный борьбу славной ленинской партии и ее Центрального Комитета во главе с выдающимся деятелем международного коммунистического и рабочего движения, большим другом нашего народа, верным ленинцем Н. С. Хрущевым, направленную на укрепление мира и дружбы между народами, на укрепление единства и сплоченности стран социалистического содружества и всего коммунистического движения, на полное торжество великого дела социализма и коммунизма.

Перед монгольским народом открыты ясные перспективы — это завоевание строительства социализма и постепенный переход к коммунизму более или менее одновременно с другими членами нашего могучего социалистического содружества.

Монгольский народ твердо уверен в том, что под водительством своей родной Народно-революционной партии, опираясь на растущую изо дня в день братскую помощь Советского Союза и других социалистических стран, под великим знаменем марксизма-ленинизма и пролетарского интернационализма, он с честью выполнит эту свою задачу.

Улан-Батор.

Сердечные встречи на Цейлоне

РАТНАПУР, 24 ноября. (ТАСС). Сегодня утром советские космонавты В. Николаев-Терешкова, В. Быковский и А. Николаев, находясь на Цейлоне, выехали в поездку по стране в сопровождении председателя Лиги цейлонско-советской дружбы члена парламента Джорджа Раджапаксе и посла СССР на Цейлоне Н. Я. Тараканова. Гирляндами и букетами цветов, возлагая «Мир и дружбу» на русском языке, встретили дорогих гостей из Советского Союза студенты педагогического колледжа «Махарагана».

На митинге в городе Ампасавала космонавты приветствовали член парламента, лидер партии МЕР Филипп Гунавардена. На митинге в колледже «Чингайгода» Валентина Николаева-Терешкова по просьбе учащихся открыла букет с надписью «В память посещения советскими космонавтами колледжа». 24. 11. 63.

Горько приветствовали советских космонавтов жители города Ратнапура на массовом митинге, организованном местным отделением Лиги цейлонско-советской дружбы, на котором выступил А. Николаев.

С дружеским визитом

БУДАПЕШТ, 24 ноября. (Соб. корр. «Правды»). По приглашению ЦК Коммунистической партии Советского Союза сегодня в Москву для ознакомления с опытом идеологической работы КПСС отбыла делегация партийных работников Венгерской социалистической рабочей партии, возглавляемая членом Политбюро, секретарем ЦК ВРСР Иштваном Сидамом.

В составе делегации: член ЦК ВРСР, заведующий отделом агитации и пропаганды Ласло Орбан, секретарь Будапештского горкома ВРСР Янош Венцел, заместитель заведующего отделом ЦК ВРСР Эндрю Молнар. На Восточном вокзале венгерской столицы делегацию встречали член Политбюро, секретарь ЦК ВРСР Денес Немеш, член ЦК секретарь Будапештского горкома ВРСР Денес Киши, заведующий отделом ЦК ВРСР Имре Холлаи, а также посол СССР в Венгрии Г. А. Денисов.

ВОЗВРАЩЕНИЕ ДЕЛЕГАЦИИ ПАРТИЙНЫХ РАБОТНИКОВ КПСС

24 ноября в Москву возвратилась делегация партийных работников КПСС во главе с кандидатом в члены Президиума ЦК КПСС, первым секретарем ЦК КП Грузии В. П. Мжаванадзе, выезжавшая в Венгерию Народную Республику по приглашению Центрального Комитета Венгерской социалистической рабочей партии.

СОВЕТСКИЕ ПАРЛАМЕНТАРИИ В ЮГОСЛАВИИ

БЕЛГРАД, 24 ноября. (ТАСС). Находясь в Югославии советскую парламентскую делегацию, возглавляемую членом Президиума Верховного Совета СССР, кандидатом в члены Президиума ЦК КПСС К. Т. Мазуровым, принял глава правительства Скупщины Белграда М. Неорич. Состоялась продолжительная беседа, в которой принял участие посол Советского Союза в Югославии А. М. Пузанов.

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ НОВОГО ПРЕЗИДЕНТА

ВАШИНГТОН, 24 ноября. (Соб. корр. «Правды»). Про такие дни говорят: разведаться хляби небесные. После долгих сухих и теплых дней хлынули дожди. Вашингтон прихлынул серой пеленой, и теленовости часто говорят: это текут слезы американцев, оплакивающих трагедию в Далласе. В центре «Восточной комнаты» Белого дома на возвышении стоит гроб с телом убитого президента, прикрытый звездно-полосатым флагом. Рядом застыл военный почётный караул. С утра митинг в скорбном молчании проходит высшие должностные лица. Идут бывшие президенты и губернаторы штатов, министры и сенаторы, конгрессмены. Проходят послы зарубежных стран.

Телеграф приносит сюда многочисленные сообщения с выражением соболезнования по поводу кончины Джона Ф. Кеннеди. Особое внимание здесь обратили на послания советских руководителей Н. С. Хрущева и Л. И. Брежнева. Стало известно, что на похороны президента, которые состоятся в понедельник, придут руководящие деятели многих государств, в том числе главы правительств. С большим интересом ватингтонцы узнали, что Советский Союз будет представлен на траурной церемонии первым заместителем Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояном.

К корреспондентам выходит новый президент Линдон Джонсон и зачитывает свое первое президентское решение. Он объявляет понедельник национальным днем скорби и призывает соотечественников почтить память покойного президента. Позднее становится известно, что прах Кеннеди будет похоронен в этот день на Арлингтонском национальном кладбище, расположенном за рекой Потомак.

Пока мимо гроба в «Восточной комнате» идет нескончаемая вереница американцев и неамериканцев, в кабинете нового президента проходит экстренные совещания. Президент совещался с государственным секретарем Раском, специальным помощником президента Банди, руководителем Центрального разведывательного управления Макномом и другими правительственными деятелями. Он беседовал с бывшими президентами Трумэном и Эйзенхауэром. Вчера было проведено также общее заседание кабинета.

Совещания проходят в обстановке страшной секретности, но два факта стали известны корреспондентам. Во-первых, по общему мнению журналистов, президент просил членов правительства по-прежнему выполнять свои обязанности; остаются на своих постах и американские дипломатические представители в иностранных государствах. Во-вторых, центральной темой совещания в Белом доме, как намекают, были вопросы внешней политики. Вокруг этих двух сообщений рождается много различных предположений.

Наибольший интерес проявляют здесь к перспективам внешнеполитического курса нового президента. Видно, не случайно международные проблемы заняли такое большое место уже на первом президентском совещании. Осведомленный обозреватель «Вашингтон пост» Мардер подчеркивает: «Наиболее неотложная задача нового правительства — задать тон в международных делах».

Покойный президент неоднократно подчеркивал необходимость реалистического внешнеполитического курса. Поэтому политические наблюдатели принимают, какую роль здесь сыграет новый президент — заморозит ли нынешние дипломатические позиции США, будет ли их развивать и в каком направлении? Это трудные вопросы, и пока, естественно, никто не может дать на них определенного ответа. Следует обратить внимание на то, что уже сейчас, в скорбные дни Вашингтона, многие дальние обозреватели особо задаются вопросом, как будут развиваться советско-американские отношения. Примечательно замечание упомянутого Мардера, хорошо знакомого с настроениями в госдепартаменте: «Присутствие Минюста может, очевидно, определить, какова тенденция на продолжение обсуждения между Вашингтоном и Москвой проблемы того, как уменьшить весьма глубокое разноразличие между Востоком и Западом в том духе, который лично развивали премьер Хрущев и президент Кеннеди».

СИЛЫ ПРОГРЕССА ПРОТИВ СИЛ РЕАКЦИИ

«МЫ ОТВЕРГАЕМ ТАКИЕ ДЕЙСТВИЯ»

Заявление Коммунистической партии США

НЬЮ-ЙОРК, 24 ноября. (ТАСС). Коммунистическая партия США опубликовала в нижеследующее заявление для печати, категорически опровергающее измышления о том, что убийца президента Кеннеди имеет какое-то отношение к компартии: «В связи с тем, что делаются попытки связать лицо, подозреваемое в убийстве, с коммунистической партией, мы хотим вновь подтвердить полное осуждение нами подлого убийства президента Джона Ф. Кеннеди, как чудовищного преступления против асей страны.

Мы еще раз заявляем, что убийство президента служит лишь целям тех, кто пытается разрушить демократию, кто стремится обрушить на нашу страну террор и фашистскую реакцию. Этот акт мог быть лишь делом рук психически неадекватного человека или же намеренным действием врага демократии, агента ультраправых — сторонников насилия.

Мы категорически отвергаем чьи бы то ни было инсинуации и заявления о том, что

арестованный по подозрению в убийстве Ли Харви Освальд имеет какое-то отношение к коммунистической партии. Далее мы заявляем, что такие акты насилия и террора диаметрально противоположны политике и программе коммунистической партии.

Ни один человек, проповедующий или практикующий террор и насилие, не может оставаться членом нашей партии. Мы отвергаем такие действия — это один из наших основных принципов. В течение многих лет наша партия бдительно преследует проникновения в свои ряды подобных провокаторов и сумасшедших.

Политик, использующий это зверское действие для разжигания истерии против коммунистической партии или против прогрессивных движений лишь усугубляет преступление, совершенное против президента и страны; они не могут раскрыть истинных виновников и покрывают тех, кто организовал это зверское, подлое и трагическое преступление.

ГЛАВНОЕ — СОХРАНЕНИЕ МИРА

Выступление Фиделя КАСТРО по радио и телевидению

ТАВАНА, 24 ноября. (ТАСС). Агентство Пренса Латина передает: Премьер-министр Кубы майор Фидель Кастро заявил вчера вечером, что убийство президента Соединенных Штатов Джона Ф. Кеннеди «может иметь весьма отрицательные последствия» в международном масштабе.

Выступая по радио и телевидению, он дважды назвал сообщение о смерти президента США «серьезным и печальным известием».

Далее он указал, что этот факт может оказаться выродком лишь для самых реакционных и самых правых элементов Соединенных Штатов, к которым, как он указал, не относился покойный президент.

Кастро сказал, что перед лицом подобных актов «мы, человеческое существо, всегда испытываем отвращение к убийству и преступлению и не можем рассматривать их как правильные орудия борьбы». Мы не должны смешивать между собой различные формы общественного строя и людей. Мы не испытываем ненависти к людям, мы ненавидим строй, систему империализма, ненавидим капиталистическую систему, но это не значит, что мы ненавидим людей, отдельные личности, как часть этой системы.

Упомянув о международных откликах на убийство Кеннеди, Кастро сказал, что «пронесенным является для человечества отрицательный фактор».

Касаясь отношений между Кубой и Соединенными Штатами, он подчеркнул, что «в определенных политических ситуациях можно говорить о плохой ситуации и о еще худшей и что эта смерть может создать из плохой положения еще более худшее положение; и что, возможно, это определенная ситуация порождает дру-

гую ситуацию, вредную для интересов мира и человечества».

Фидель Кастро пояснил, что международную политику североамериканского правительства защищать невозможно, но что во влиятельных кругах Соединенных Штатов есть сторонники еще более реакционной, агрессивной и милитаристской политики, т. е. что в определенной плохой ситуации можно различать градации «плохой», «худшей» и «самой худшей» и что даже у реакционной политики могут быть отрицательные и положительные аспекты.

Касаясь тенденций североамериканской политики, Кастро сказал, что в правых кругах существуют два направления — умеренное и ультрареакционное. К тому последнему он отнес расистов Ку-клукс-клана, Общества Джона Барча и сторонников прямого нападения на Кубу.

«Вчерашнее событие», — сказал Кастро, — может принести пользу лишь этим ультраправым и ультрафашистским кругам, к которым нельзя было отнести президента Кеннеди».

Он отметил, что «даже в условиях такой политики Соединенных Штатов, какую никак невозможно оправдать, Кеннеди подвергался нападкам со стороны самых реакционных, самых несправедливых, самых милитаристских кругов».

Такое положение создалось после подписания соглашения о частичном запрете ядерных испытаний в Москве летом этого года, которое вызвало возмущение в Соединенных Штатах и решительную и жесткую оппозицию самых реакционных элементов».

В связи с этим премьер-министр отметил, что Куба приветствовала это соглашение, хотя и не подписала его, так как ослабление международной напряженности сопровождалось усилением агрессивной политики против Кубы со стороны ультраправых кругов США.

Кастро сказал, что «до сих пор много остается темным и неясным вокруг убийства президента Соединенных Штатов».

«Реакционные силы в Соединенных Штатах», — сказал он, — расплачались. Самым ясным симптомом является то, что они используют эти события для того, чтобы развязать антисоветскую и антикоммунистическую истерию».

В заключение Кастро отметил, что сейчас в американском конгрессе, в печати, на улицах идет ожесточенная полемика по вопросам международной и внутренней политики между самыми правыми, самыми реакционными кругами и сторонниками более умеренной политики. США, подчеркнул Кастро, переживают период борьбы умеренных и ультрареакционных сил.

Фидель Кастро разоблачил клеветнические измышления американских информационных агентств о том, что убийца Кеннеди якобы имеет какое-то отношение к Советскому Союзу и Кубе. Он заявил, что убийца Кеннеди — это инструмент в руках реакционеров.

В интересах американского народа и народов всего мира необходимо знать, что в действительности скрывается за фактом убийства американского президента.

В заключение глава кубинского правительства сказал: Мы меньше всего заботимся о себе. Мы заботимся о всем человечестве, ибо наша судьба тесно связана с его судьбой. Мы, как всегда, твердо перед лицом опасности и готовы защищать революцию, защищать нашу родину.

КАК «БЕШЕНЫЕ» ГОТОВИЛИ ПРЕСТУПЛЕНИЕ В ДАЛЛАСЕ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

— Конечно, — ответил полный мужчина. — Оно уже поворачивается не туда. Многие американцы трезво относятся к постигшему их горю и хорошо понимают, откуда оно пришло. Вождь негритянского движения Мартин Лютер Кинг пишет сегодня: «Чтобы видеть будущее, нужно знать прошлое. Убийство президента Кеннеди произошло в атмосфере насилия и ненависти, которые выросли в нашей стране за последние несколько лет. Мы видели детей, убитых в церкви, мужчин, убитых из-за угла, так или иначе, ни обидеть ее, как это мы делали до сих пор, создавая смертельную опасность для нас самих. Мы должны принять трагический факт, что президент Кеннеди является жертвой насилия, которые сделали насилье и ненависть популярными в очень многих местах нашей страны».

С каждым часом после трагической гибели Кеннеди появляется все большее основание считать, что убийство в Далласе было заранее продуманной акцией фашиствующих сил, тех ультраправых и расистских кругов, которые плетут заговор против любого шага, направленного к международной разрядке, пытаются зализать Соединенные Штаты новой грязной волной реакции.

Б. СТРЕЛЬНИКОВ.

Искренние соболезнования

Группа видных советских общественных деятелей Н. С. Тихонов, А. Е. Корнейчук, В. М. Чкавадзе и другие направили вчера общественным организациям США, выступающим за мир, и отдельным американским общественным деятелям телеграммы, выражающие соболезнование в связи со смертью президента США Джона Ф. Кеннеди. В телеграммах говорится, что советские люди вместе с американским народом скорбят по поводу утраты выдающегося государственного деятеля, президента США Джона Фидель Кастро, который внес большой вклад в дело сближения между народами напряженности, улучшения отношений между Советским Союзом и Соединенными Штатами Америки.

Советская молодежь глубоко опечалена сообщением о злодейском убийстве президента США Джона Ф. Кеннеди. В своих телеграммах в адрес молодежных организаций Соединенных Штатов Америки Комитет молодежных организаций СССР и Студенческий совет СССР выразили им свои искренние соболезнования. (ТАСС).

Американская печать о посещении Н. С. Хрущевым посла США в Москве

НЬЮ-ЙОРК, 24 ноября. (ТАСС). Нью-Йоркские газеты на видных местах сообщают о посещении Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым в сопровождении министра иностранных дел СССР А. А. Громыко посла США в Москве Ф. Келлера. «Нью-Йорк джорналь» помещает этот материал на первой полосе под заголовком: «Тяжелый удар», — говорит мистер Хрущев. Газета «Нью-Йорк уорлд телеграм энд сан» опубликовала фотоснимок из Москвы, на котором Н. С. Хрущев вместе с американским послом Ф. Келлером стоит возле убитого траурной лентой портрета Джона Ф. Кеннеди.

Статья, помещенная под фотоснимком, называется «Хрущев: Тяжелый удар для всех, кто хочет мира». Газеты подчеркивают, что Н. С. Хрущев специально вернулся в Украину в Москву, чтобы лично выразить соболезнование.

Твердо придерживаясь принципов сосуществования

ЛОНДОН, 24 ноября. (ТАСС). Секретарь профессора Бернала позвонил в отделение ТАСС и продиктовал заявление президента-исполнителя Всемирного Совета Мира по случаю убийства президента Кеннеди.

«Зверское убийство президента Кеннеди вызвало во всем мире глубочайшее возмущение и его семье и ко всему американскому народу. Бессмысленность и неоправданность этого акта повсеместно вызвали также глобальную тревогу.

Покойный президент занимал чрезвычайно ответственный пост в мире. Устойчивость которого являлась основой не гарантированной. В период своего недолгого пребывания у власти президент Кеннеди являлся фактором стабильности в этот мир. Он понимал свою ответственность и, насколько ему позволяло его понимание и власть, делал все от него зависящее, чтобы не допустить разрыва ядерной войны и идти к ослаблению напряженности, а также к некоторым мерам по разоружению.

С его смертью и с политической неопределенностью, которую она непременно вызовет, мы, по-видимому, вступим в период большой опасности для дела мира, а в наш ядерный век и для самого существования человечества. Поэтому, горюя о его кончине, мы должны с еще большей твердостью поддерживать принципы сосуществования, сторонников которых он был, и прилагать все силы, чтобы обеспечить реальные меры по разоружению.

Сейчас еще слишком рано оценивать все последствия его смерти, однако, как мы уверены, что бы ни произошло, великий американский народ, который в этот момент оплакивает президента, имеет самым лучшим образом чтить его память, продолжая и поддерживая все усилия, направленные на сохранение и укрепление всеобщего мира и устойчивости в мире».

К ПОХОРОНАМ ДЖОНА Ф. КЕННЕДИ

ВАШИНГТОН, 24 ноября. (ТАСС). Белый дом официально объявил вчера, что президент США Джон Ф. Кеннеди будет похоронен на Арлингтонском кладбище в Вашингтоне 25 ноября.

В заявлении Белого дома указывается, что при выборе места похорон было учтено пожелание семьи Кеннеди.



Столица Монгольской Народной Республики — Улан-Батор. Центр города.

ПОЛНОЕ ЕДИНСТВО ВЗГЛЯДОВ

Совместное венгерско-польское комюнике

БУДАПЕШТ, 24 ноября. (ТАСС). Руководители Венгрии и Польши констатировали полную идентичность взглядов по всем обсуждавшимся вопросам, об этом сообщается в совместном венгерско-польском заявлении о визите партийно-правительственной делегации ПНР во главе с первым секретарем ЦК ПОРП В. Гомулкой и председателем Совета Министров ПНР Ю. Цирпанкевичем в Венгрию.

В заявлении отмечены успехи в развитии венгерско-польского сотрудничества и намечен ряд важных мер по его дальнейшему расширению, углублению и совершенствованию.

Обе стороны подчеркнули во время переговоров, что важнейшим вопросом нынешней эпохи является борьба за сохранение мира, за предотвращение развязывания ядерной войны. Они констатировали, что московский договор о частичном прекращении ядерных испытаний способствует смягчению международной напряженности и может создать благо-

приятные условия для решения других международных проблем. ВНР и ПНР полностью поддерживают советское предложение о заключении пакта о ненападении между государствами — участниками Варшавского Договора и странами — членами НАТО.

Представители двух стран отметили, что на Западе еще большим влиянием пользуются сторонники «холодной войны», гонки вооружений, усиления международной напряженности.

Обе стороны считают, что в интересах мира и безопасности европейских народов необходимо как можно быстрее ликвидировать остатки второй мировой войны, заключить мирный договор с обидными германскими государствами, превратить Западный Берлин в вольный город, признать нынешние границы между европейскими странами, в том числе границу по Одру и Нейсе.

Представители ВРСР и ПОРП обменялись мнениями о связях между двумя братскими партиями и по актуальным вопросам международного коммунистического движения. Обе партии отмечают, говорится в заявлении, что исторические решения XX и XXII съездов КПСС означают большой вклад в теорию и практику международного рабочего движения. ВРСР и ПОРП последовательно осуществляют задачи, вытекающие из Декларации и Заявления коммунистических и рабочих партий 1957 и 1960 годов. На основе этих принципов они последовательно борются за единство международного коммунистического движения, за укрепление его силы как главного условия победы в борьбе за мир и социализм. Обе партии исходят из того, что великое содружество социалистических стран и единство международного коммунистического движения требуют творческого применения марксизма-ленинизма в соответствии с требованиями современной эпохи и последовательной борьбы за его идейную чистоту, против любых проявлений догматизма и ревизионизма.



КОММУНИЗМ ШАГИ САЗЖЕНЫ

Советские люди, вдохновляемые решениями XXII съезда ленинской партии, Программой КПСС, неутомимо работают над созданием материально-технической базы коммунизма. Воплощаются в жизнь задачи семилетнего плана, преобразующего лицо страны, ее народное хозяйство. Этим великим свершением наших дней посвящены многие книги. Несколько из них мы называем ниже.

МАРКСИЗМ-ЛЕНИНИЗМ О МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЕ КОММУНИЗМА. М., Госполитиздат, 1963, 400 стр. Цена 63 коп. В книге собраны высказывания классиков марксизма-ленинизма — К. Маркса, Ф. Энгельса, В. И. Ленина, характеризующие учение о создании материально-технической базы коммунистического общества. Во втором разделе — наиболее важные документы партии по этому вопросу, решения съездов КПСС и Плenums ЦК, а также выдержки из докладов и выступлений Н. С. Хрущева. В приложениях даны краткие статистические материалы о развитии материально-технической базы коммунизма в СССР.

О КОММУНИЗМЕ. Книга для чтения. М., Госполитиздат, 1963, 560 стр. Цена 1 р. Популярная книга, написанная группой авторов — известных советских публицистов. В книге даны разделы «Векшая мечта человечества», «К единой коммунистической общности», «Коммунизм и труд», «Братство свободных тружеников», «Изобилие духовных благ и другие».

ПАРТИЯ — НАШ РУКОВОД. На украинском языке. Киев, Госполитиздат Украины, 1963, 304 стр. Цена 60 коп. Книга о растущей роли и значении Коммунистической партии в период развернутого строительства коммунизма, пути решения главной коммунистической задачи, формирования коммунистических общественных отношений и воспитания нового человека.

РАССКАЗЫ РАБОЧИХ О КОММУНИЗМЕ. М., Профиздат, 1963, 156 стр. Цена 54 коп. В сборнике — 12 статей и заметки представителей разных рабочих профессий из всех отраслей народного хозяйства. Авторы рассказывают, как они и их товарищи борются за новое, передовое, за торжество коммунизма.

ГОД НАШЕЙ ЖИЗНИ. М., издательство «Советская Россия», 1963, 464 стр. Цена 1 р. 30 коп. Сборник очерков, репортажей, информации о свершениях 1962 года — четвертого года семилетия. В создании этого очередного тома литературно-публицистической летописи семилетия участвовали академики М. Каландар, А. Берг, А. Толочев, новаторы промышленности В. Смирнов, П. Колесников, известные колхозники и работники Н. Заглада, А. Гиталов, К. Орловский, писатели В. Кочетов, П. Бровка, А. Берто, Т. Секушкин, С. Сартанов, композиторы Д. Шостакович, Т. Хренников и многие другие. Такая книга,

запечатлывающая наиболее важные события прошедшего года, издается вторично. Сделана книга интересной и занимательной.

ДЕНЬ СОВЕТСКОГО УЗБЕКИСТАНА. Ташкент, Госиздат Узбекской ССР, 1963, 272 стр. Цена 1 р. 75 коп. Книга разнообразных документальных материалов, рассказывающих об одном радостном дне жизни республики — 5 сентября 1962 года — 1344-м дне семилетия. Подготовлена журналистами, писателями и художниками Узбекистана на общественных началах.

Кузнецов В. И. ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС И СОЗДАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ КОММУНИЗМА. М., изд-во Высшей партийной школы и Академии общественных наук, 1963, 223 стр. Цена 70 коп.

Книга о современных достижениях и перспективах технического прогресса. Большое внимание уделено вопросам создания высокопроизводительной и высокопроизводительного сельского хозяйства.

ПУТЕШЕСТВИЕ В ГРУППУ «А». М., издательство «Знание», 1963, 474 стр., цена 1 р. (Печатается).

Очерки и статьи, рассказывающие о главных отраслях тяжелой промышленности — энергетике, металлургии, топливной промышленности, химии, машиностроении, о том, как решаются многие сложные технические проблемы, что представляют собой важнейшие направления технического прогресса — автоматизация, электрификация, химизация.

А. Омаров. ШКОЛА ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ. Книга для чтения. М., изд-во «Молодая гвардия», 384 стр. Цена 65 коп. (Печатается). Автор — кандидат экономических наук — рассказывает об организации социалистического предприятия, борьбе за выполнение планов, повышении производительности труда, резервах, путях снижения себестоимости. Иллюстрациями служат примеры передовиков бригад и ударников коммунистического труда. Книга рассчитана на широкого читателя, на актив, изучающий конкретную экономику промышленности.

Евгений Пермяк. АЗБУКА НАШЕЙ ЖИЗНИ. М., Детиз, 1963, 124 стр. Цена 29 коп. Увлекательный рассказ о том, что необходимо нашему обществу для построения коммунизма. Предназначена для воспитателей школ. Знакомит юного читателя с проблемами повышения производительности труда, технического прогресса и многим другим.

Лешин О. Н., Молчанова Н. С. ЗА СОЗДАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ КОММУНИЗМА. Рекомендательный указатель литературы. М., изд. Государственной библиотеки СССР имени В. И. Ленина, 1963, 180 стр. Цена 40 коп.

Рекомендуются книги, брошюры и журнальные статьи 1959—1963 гг. Указатель аннотирован, имеет три раздела: о совершенствовании управления народным хозяйством и семилетним планом, о важнейших направлениях технического прогресса и о развитии основных отраслей народного хозяйства.

С Д Е Л А Е М!

Из книги «Рассказы рабочих о коммунизме»

Ныне нельзя не думать о будущем. И я тоже думаю. Хочу видеть это будущее, представить себе то прекрасное, которое мы называем заветным словом — коммунизм. Еще и еще раз беру в руки Программу партии. То, о чем говорится в ней, стало почти осязаемым.

Такое чувство знакомо многим рабочим, имеющим дело с чертежами. Смотря на «синюшку», вспоминая, как раньше приступал к такой работе, прикидываясь, как лучше сделать вещь теперь. И вдруг чертёж словно оживает. Видишь готовую деталь и механизм целиком.

Вот тогда за работу принимаешься смело, с интересом. Но ведь коммунизм еще никто никогда не создавал. Откуда же у меня такая уверенность, что непременно будет, как сказано в Программе партии? Почему так ясно вижу будущее? Сам себе задаю эти вопросы. И нахожу ответ. Самый лучший ответ — история русского рабочего класса. Маленькую страничку этой истории составлял мой родословный, жизнь моей рабочей семьи. И вот я смотрю в будущее и невольно вспоминаю...

Правда мой, Иван Федорович Бугров, появился на Выборгской стороне и поступил на наш завод в 1865 году. Плечистый мужик стал умелым модельщиком. Оставил он о себе добрую память, потому что заступался за рабочих. Просил его утихомирить мастера-притеснителя. Пообщался...

— Сделал.

Действительно, сделал. Дошел слух об этом до наших дней. Иван Федорович «притиснул» притеснителя, тот присмирел.

А потом пришел на завод дядя мой, Александр Иванович. По-новому сложилась его жизнь, потому что у рабочего класса была уже своя партия. Это о таких, как дядя мой, говорится в Программе партии: «Пройдет гигантский путь, полный кровью борьбы за народное счастье...». В ответ на организационного комитета, генеральный секретарь профсоюза рабочих табачной промышленности Перси Бейкер. По его предложению участники конгресса поставили вставившимся на пути президента США Джона Нейседа в знак уважения к его деятельности, способствующей сохранению мира.

Затем с докладом на тему «Разрушение и его технические и политические аспекты» выступил видный английский профессор Бурон.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БАГДАД. 24 ноября. (ТАСС). Багдадское радио пердало приказ генерал-губернатора Ирака об изменении обычного времени работы с 6 часов вечера до 8 часов утра.

КОРОТКО

24 ноября в Бангкок для участия в работе конференции редакторов газет стран Азии и Дальнего Востока прибыл главный редактор газеты «Известия» А. И. Аджубей.

реле семнадцатого года Александр Иванович вместе со всем революционным Петербургом встречал вояку на Финляндском вокзале. Ленин тогда сказал, что рабочий класс должен стать хозяином своей жизни, а для этого надо совершить социалистическую революцию.

Дед мой там, возле броневика, вместе со всеми дал клятву: — Сделал!

И рабочий класс сделал! Совершил Великую Октябрьскую революцию, выполнил задание своей партии. Продолжу хронику своей семьи. В 1923 году дед привел на наш завод моего отца, Георгия Александровича. В ту пору разгорелась борьба за ленинский план электрификации. В 1924 году завод изготовил первую советскую гидравлическую турбину. Мощности ее была всего 370 киловатт. Рабочий класс имел задание партии — поднять страну из развала, осуществить индустриализацию. Отец вместе со всеми давал клятву: — Сделал!

И страна наша стала могучей. Горючее возникает чувство, когда читаешь в Программе, с какой любовью партия говорит о рабочем классе, о его роли в преобразовании нашей Родины.

У рабочего класса есть богатейший революционный и трудовой опыт, рабочий класс всегда со своей партией и всегда добивается цели, в которой идет. Вот откуда у меня такая уверенность, что коммунизм построишь!

Я говорил об опыте трех предыдущих поколений нашей семьи. Но ведь и наше поколение уже много, очень много успело сделать. Мы берем трудовые и революционные традиции рабочего класса, приумножаем и развиваем их.

Мне лично уже не раз приходилось выполнять ответственные, сложные задания. Как коммунист, как рабочий, вместе с друзьями всегда говорил: — Сделаем!

И не было случая, чтобы мы отступили от своего слова. Отец начинал трудовой путь с турбины мощностью 370 киловатт. Моей первой работой была сборка турбины для Волжской ГЭС имени В. И. Ленина. Делал агрегат по 11 тысяч киловатт каждый. Построил самую мощную электростанцию в мире. Но партия дала новое задание — создать еще более мощную станцию. И вот недавно советские люди раздали большую победу: пустили на полную мощность Волжская ГЭС имени XXII съезда партии. Одна эта станция будет давать электроэнергию в пять с половиной раз больше, чем вырабатывала все электростанции довоенной России... Своими руками мы превратили в жизнь великий ленинский завет о том, что коммунизм — это Советская власть плюс электрификация всей страны.

видим совсем ясно, совсем близко перед собой.

Как-то встретились мы с отцом в пролете цеха, поговорили о делах. Я похвалялся, что наш участок раньше срока выполнил социалистические обязательства, которые мы брали. Отец положил мне руку на плечо, потянул, будто хотел проверить, крепко ли стою на ногах, и сказал: — А ведь ты, сын, меня обогнал. К коммунизму ближе стоишь...

Дело в том, что наш участок соревнуется с соседним, на котором отец работает мастером. Мы уже завоевали высокое звание коллектива коммунистического труда. Отцовский участок только добирается этого звания. Действительно, выходит, мы опередили. Но я знаю, что и соседний участок будет участвовать в коммунистическом труде.

Коммунизм! Вот наши мысли и чувства, вот наша заветная цель. Она уже отчетливо видна. Все явственнее и зримее становится величественные очертания того, к чему стремится советский народ. Коммунизм! Это слово мы произносим, смело глядя вперед, широко ступая по верному пути. Ведет нас наша славная, испытанная в боях Коммунистическая партия.

Сегодня с особой силой звучат строки Маяковского: Партия — это миллионы плеч, друг к другу прижатые туги.

Источник нашего вдохновения и силы, смелый и мудрый рулевой — Коммунистическая партия Советского Союза! Под руководством нашей ленинской партии мы все сделаем, трудом своим создадим светлое человеческое счастье, построим коммунизм!

Б. БУРОВ.
Слесарь Металлического завода имени XXII съезда КПСС.
г. Ленинград.

НА МЕЖДУНАРОДНОМ КИНОФЕСТИВАЛЕ

В Москву возвратилась делегация советских кинематографистов, принимавшая участие в Международном кинофестивале в Сан-Франциско. В беседе с нашим корреспондентом глава делегации писатель Сергей Михалков рассказал:

— В течение двух недель международное жюри в составе писателя-публициста профессора Э. Бурдина (председатель жюри, США), композитора профессора Л. Берно (Италия) и С. Михалкова, представлявшего Советский Союз, в деловой и дружеской атмосфере рассматривало и обсуждало кандидатуры наиболее достойных претендентов на звание лауреатов фестиваля.

Художественные фильмы, показанные в Сан-Франциско, можно было условно разделить на три категории: фильмы социалистических стран с ясной гуманистической направленностью в духе высоких принципов социалистического искусства, некоторые картины капиталистических стран, отмеченные талантом и прогрессивными взглядами их создателей, и, наконец, картины, открыто и цинично пропагандирующие буржуазную мораль.

Три главных призы — «За лучший фильм», «За лучшую женскую роль» и «За лучший сценарий» — завоевал польский антифашистский фильм «Как быть любимым» (режиссер В. Хаз, исполнительница главной роли — Барбара Кравцова, автор сценария Казимир Брендис).

Приз «За фильм, способствующий взаимопониманию между народами» был присужден чехословацкому фильму «Боксер» (режиссер П. Солан), тоже посвященному боевой и благородной антифашистской теме. Этот же фильм был отмечен главным призом «За лучшую музыку».

Премии были также присуждены за лучшее исполнение второстепенных ролей — мужской и женской. Этим награду удостоился народный артист СССР Б. Андреев за создание образа Вояки в кинофильме «Оптимистическая трагедия» и греческая актриса Илю Ливану, сыгравшая в комедии «Деревенский джентльмен».

12 премий из 19 получили фильмы социалистических стран. Прогрессивные, гуманистические идеи, выраженные языком подлинно высокого искусства, находят дорогу к миллионным зрителям.

Музыка симфонии оставляет сильное, яркое впечатление, она захватывает красотой своих мелодических образов, динамикой их развития. Это — зрелое, глубоко выработанное, продуманное, тщательно отделанное в деталях произведение. Образный диапазон симфонии очень широк — от скромного, незатейливого народного наигрыша (вторая тема первой части), от легких танцевальных ритмов (вторая часть) до страстного кипения противоборствующих сил в финале.

Особо хочется отметить высокое полифоническое мастерство автора и яркие рельефные темы симфонии: после первого прослушивания они закупаются в память.

Вместе с другими слушателями горячо принял симфонию Карна Хачатуряна еще и потому, что она является примером честного, образного, серьезного отношения к творчеству. Высокое слово «симфония» в последнее время несколько затеряно в употреблении и обращении с ним. Особенно грешны в этом молодые композиторы. Писать симфонию для некоторых из них стало в последнее время не внутренней потребностью, а простым следованием моде. Пожалуй, у нас не осталось уже ни одного молодого композитора, который не счел бы делом чести своего мундира обязательно написать симфонию («Не солидно, братцы, без симфонии»). Нередко скромные сюиты и эстрадные увертюры с мизерной долей авторской мысли присваиваются ответственное, но многими объявляющееся наименованием «симфония».

Симфония Карна Хачатуряна не имеет ничего общего с «сочинительством» подобного рода. Это действительно симфония в высоком значении этого слова, плод глубоких, сложных раздумий человека, прошедшего большую, суровую жизненную школу.

При всем моем добром отношении к сочинению я все же хочу высказать и критику. Композитор, на мой взгляд, не всегда умело распоряжается светом и тенью на своей музыкальной палитре. Иногда соседство одноплановых по характеру и по темпу эпизодов несколько ослабляет общее впечатление.

Директор Г. Рождественский с подлинной удачей провел это сочинение. Оркестр под его управлением играл с истинным вдохновением.

Родикон ШЕДРИН.



НОВОСТИ ДНЯ

Сообщают корреспонденты «Правды», ТАСС, АПН и радио

О Самолеты. Полной авиации ГВФ с участниками антарктической экспедиции прошла уже больше половины пути над Колымским ледником. Вечера в 2 часа 30 минут по московскому времени для воздушных лайнеров «ИЛ-18» стартовали из Дикарты и через пять часов приземлились на австралийском побережье — в Дарвине.

О Генеральному русскому ученому И. М. Сеченову. 100-летию выхода в свет его замечательного труда «Рефлекс головного мозга» посвящена международная конференция нейрофизиологов, открывшаяся в актовом зале Московского университета на Ленинских горах. На этот форум прибыли физиологи Советского Союза и США, Франции и Японии, Англии, Чехословакии, ГДР, Италии, Кубы и других стран.

О Двухлетнюю годовщину со дня освобождения Гомеля от немецко-фашистских захватчиков отмечают трудящиеся города.

О Самое крупное в Баку специализированное ателье детской одежды открылось в одном из новых районов города. В его двенадцати отделах принимают заказы на изготовление праздничного для новорожденных, одежды, обуви, головных уборов, шерстяных и трикотажных изделий для детей всех возрастов.

ДНЕВНИК ИСКУССТВ

Талантливая симфония

Симфония — один из высших жанров музыкального искусства. Этот жанр в чистом виде сродни роману — по широте отражения жизни, многоплановости повествования, масштабности образов и их развития. Лучшие советские симфонии — своего рода летопись жизни и борьбы нашей страны, нашего народа.

Слушатели всегда ждут от симфонии не минутных впечатлений, не поверхностной игры звуками, а серьезной, глубокой, зрелой размышлений о нашем времени, о нашей великой, сложной героической действительности. Этот высокий художественный критерий вполне применим и к талантливой симфонии Карна Хачатуряна, которая недавно прозвучала (в новой авторской редакции) в Большом зале Московской консерватории в исполнении большого симфонического оркестра Всесоюзного радио под управлением Геннадия Рождественского.

Музыка симфонии оставляет сильное, яркое впечатление, она захватывает красотой своих мелодических образов, динамикой их развития. Это — зрелое, глубоко выработанное, продуманное, тщательно отделанное в деталях произведение. Образный диапазон симфонии очень широк — от скромного, незатейливого народного наигрыша (вторая тема первой части), от легких танцевальных ритмов (вторая часть) до страстного кипения противоборствующих сил в финале.

Особо хочется отметить высокое полифоническое мастерство автора и яркие рельефные темы симфонии: после первого прослушивания они закупаются в память. Вместе с другими слушателями горячо принял симфонию Карна Хачатуряна еще и потому, что она является примером честного, образного, серьезного отношения к творчеству. Высокое слово «симфония» в последнее время несколько затеряно в употреблении и обращении с ним. Особенно грешны в этом молодые композиторы. Писать симфонию для некоторых из них стало в последнее время не внутренней потребностью, а простым следованием моде. Пожалуй, у нас не осталось уже ни одного молодого композитора, который не счел бы делом чести своего мундира обязательно написать симфонию («Не солидно, братцы, без симфонии»). Нередко скромные сюиты и эстрадные увертюры с мизерной долей авторской мысли присваиваются ответственное, но многими объявляющееся наименованием «симфония».

Симфония Карна Хачатуряна не имеет ничего общего с «сочинительством» подобного рода. Это действительно симфония в высоком значении этого слова, плод глубоких, сложных раздумий человека, прошедшего большую, суровую жизненную школу.

При всем моем добром отношении к сочинению я все же хочу высказать и критику. Композитор, на мой взгляд, не всегда умело распоряжается светом и тенью на своей музыкальной палитре. Иногда соседство одноплановых по характеру и по темпу эпизодов несколько ослабляет общее впечатление.

Директор Г. Рождественский с подлинной удачей провел это сочинение. Оркестр под его управлением играл с истинным вдохновением.

Родикон ШЕДРИН.

ФУТБОЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ ОСЕНЬ

ПОДВОДИТ ИТОГИ

Самый трудный чемпионат из всех, когда-либо разыгрывавшихся в стране, заканчивается. Осталось сыграть несколько матчей. Однако не все еще ясно в турнирной таблице. Особое напряжение спортивной борьбы ощущается в ее конце. Три команды неотвратимо уже постигла нерасположенная участь. При любом исходе оставшихся встреч у «Плантажора», «Авангарда» и «Арарата», согласно положению о соревнованиях, нет шансов на сохранение места в составе участников первой группы класса «А». Переходный балл для включения в список 17 сильнейших на будущий год — 31 очко. «Кайрат» занимает сейчас 38-е место, набрав эту сумму, он твердо закрепился в первой группе. Победа вчера со счетом 1:0 динамовцев Киева, вывела из опасной зоны «Молдаву».

Динамовцам Ленинграда, футболистам московского «Локомотива», команде «Крылья Советов» еще предстоит решить спор у самого порога дверей, открытых для выхода во вторую группу еще для двух команд.

Верхушка таблицы тоже не все ясно. Теоретически подчас могут сыграть четыре команды в ведущей группе, как в распределении призовых мест, так и в борьбе за включение в пятерку сильнейших. Практически же трудно допустить, что московские динамовцы уступят звание чемпиона спартаковцам. У лидера в двух последних играх — с «Торпедо» (Кутаиси) и «Кайратом» — взять одно очко, чтобы окончательно лишить спартаковцев надежды на дополнительное участие в турнире, не кажется делом легким. Лидер уверенно идет к победе на протяжении всего длительного пути соревнований. Не было плотный календарь не лишний свежести игрой динамовцев. Боевой дух, стремление к победе от старта до финиша, высокая игровая дисциплина выгодно отличали игру, не побоялись сказать.

А. СТАРОСТИН.
Заслуженный мастер спорта.

СЫГРАН ПЕРВЫЙ ТУР

ЛЕНИНГРАД, 24. (По телефону). Сегодня на шахматном чемпионате СССР сыгран первый тур. Все партии проходили в упорной борьбе. До перерыва победу удалось одержать только Р. Холмову, играющему против Я. Клована. Вничью закончились встречи Е. Геллера — Б. Спасский, В. Корчной — Л. Штейн, А. Гинис — Ю. Авербах и Э. Гуфельд — В. Оснос. Остальные партии отложены.

Всегообщее одобрение вызвал дебют самого молодого участника чемпионата — А. Захарова, играющего черными против Л. Полукарева. Юный талант проявил эффективную комбинацию в откровенно сложном и угрозном положении на пешку меньше.

ХОККЕЙ

Канадские хоккеисты команды «Виндзор булдогс» провели вчера последний матч в Москве. На этот раз они потерпели поражение от хоккеистов ЦСКА — 2:9. В итоге наши гости проигрвали все шесть встреч с общим счетом 8:38.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

25 ноября
МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — спектакль. Малого театра — Прованс.
МАЛЫЙ ТЕАТР — Ярмарка тещинский.
ТЕАТР им. Е.г. ВАХТАНГОВА — Стрелуха замужем в похороны. МАЛЫЙ ЗАЛ — Лебединое озеро.
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — Под одной из крыш. МАЛЫЙ ЗАЛ — последние останки.
ТЕАТР им. В. МАЯКОВСКОГО — Современная работа в театре им. А. С. Пушкина. Вре-
мя любить.
ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОЛА — Чумаков с наклеиванием.
ТЕАТР САТИРЫ — объявление на сегодня спектакль. Дом, где разбиваются сердца переносится на 13/11. Вылет действительности.
ТЕАТР им. ЕРМОЛОВА — Сотворившая чудо.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, А-47, Ленинградский проспект, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро — 1-73-86; Партийной жизни — 1-52-48; Препаранды марксизма-ленинизма — 1-11-95; Промышленности, транспорта и товарооборота — 3-11-01; Сельскохозяйственного — 1-35-55; Иностранной делов — 1-41-07; Социалистических стран — 1-40-81; Писем и массовой работы — 1-35-68; 1-37-32; Местных корреспондентов — 1-30-82; Информации — 1-35-80; Литературы и искусства — 1-11-13; Прессы — 1-30-81; Науки — 1-30-80; Школ и вузов — 1-35-33; Военного — 1-37-74; Журнала «Рабоче-крестьянский корреспондент» — 1-35-85; Секретариата — 1-35-64; Объявлений — 1-39-00; Экспедиции — 1-39-80.

Б 06033. 50102. Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина. Изд. № 1895.